## Issue Classification

Application/Control	No.
10/707 933	

Examiner Ashok Patel Applicant(s)/Patent under Reexamination

SU ET AL

Art Unit

2879

			ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON						
	•	ORIGINAL		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS			Cl	AIMED		NON	I-CLAIMED						
	12	Н	05	В	33	/00		/						
	CROS	S REFERENCES						1		1				
CLASS	SUBCLAS	SS (ONE SUBCLASS F	PER BLOCK)					,						
313	504							1		//				
								1		1				
**************************************	<u> </u>							1		/				
								1		/				
								1		/				
(Assi	Q. Asho	Ashok Patel			1/2007	Total Claims Allowed: 6								
	(Primary			30.0	(Date)	O.G. C Print Claim(s) Pri								
(Legal Ins	struments Ex							1	3					

	laims r	enun	mbered in the same order as presented by applicant							□с	PA	□ T.	D.		☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
	1	Ī		31			61	1		91			121		151			181
	2			32	8		62			92			122		152			182
	3			33			63			93		<u></u>	123		153			183
	4		•	34			64			94			124		154			184
	5			35			65			95			125		155		}	185
	6			36			66			96			126		156			186
	7	[		37			67			97			127		157	•		187
	8			38			68	]		98			128		158	•		188
	9			39			69			99			129		159			189
	10			40			70			100			130		160			190
1	11			41	·		71			101			131		161			191
2	12			42			72			102			132		162			192
3	13		-	43			73			103			133		163			193
4	14			44			74	]		104			134		164			194
5	15			45			75	]		105			135		165			195
6	16	Ī		46			76	]		106			136		166			196
	17			47	] .		77	1		107			137		167			197
	18		<del></del>	48			78	1		108			138		168			198
	19	ļ		49	1		79	1		109			139		169			199
	20			50	1		80	] ·		110			140		170			200
	21		<del>, ,</del>	51			81	]		111			141		171			201
,	22		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	52			82			112			142		172			202
	23			53			83	]		113			143		173			203
	24			54	] .		84	]		114			144		174			204
	25			55			85	]		115			145		175			205
	26	İ		56			86	<u>}</u>		116			146	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	176			206
	27			57			87			117			147		177	ļ		207
	28			58	]		88			118			148		178			208
	29			59			89			119			149		179			209
	30			60			90			120			150		180			210